

中国专利信息检索系统

Reference

访问

[重新检索](#) [显示标题](#) [帮助](#)

[申请号] 98809141 [公开文本]

[公开号] 1270729

[公告号] 0000000

[申请日] 1998年9月1日

[公开日] 2000年10月18日

[国家/省市] SE

[页数] 6

[附图数] 4

[权项数] 22

[代理机构] 72001 中国专利代理(香港)有限公司

[代理人] 荣本生 李亚非

[优先权] US08/931624 1997年9月16日

[IPC分类] H04L 12/66 H04Q 7/24

[地址] 瑞典斯德哥尔摩

[申请人] 艾利森电话股份有限公司

[发明人] M·林格伦 C·维克斯特伦

[发明名称] 用于无线办公室环境与公共蜂窝电话网互连的网络中枢

[摘要] 一种用于将按 S S 7 协议发送接收信号的第一网络 (4 0) 和按 T C P / I P 协议发送接收信号的第二网络 (3 8) 互连的网络中枢 (3 8) 被公开。网络中枢 (3 8) 包括用于将中枢 (3 8) 与第一和第二网络中每一个在中枢内的处理装置变换接收到的由 S S 7 和 T C P / I P 协议之间传送的信号。这种变换得到包括有效移动第二网络内的 I P 地址的转换表 (7 0) 和列出第一网络内节点的所有信号点码的第二表 (7 2) 的帮助。

[权项] 一种网络中枢, 包括: 用于将网络中枢与第一网络互连, 通过 S S 7 协议发送接收信号的装置; 用于与第二网络互连, 通过 T C P / I P 协议发送接收信号的装置; 和 用于处理接收到的信号, 在由 S S 7 协议和 P 协议传送的信号之间进行变换的装置。

[进入国家阶段日] 2000年3月15日

[国际申请号] PCT/SE98/01552

[国际申请日] 1998年9月1日

[国际公布号] W099/14910

[国际公布日] 1999年3月25日

[国际公布语种] 英

审批历史信息来源于国家知识产权局出版的相应专利公报。由于本系统审批历史信息与法律状态实际状况存在差异, 审批历史信息仅供参考。需要查询准确的法律状态时, 请向国家知识产权局专利局请求出具专利登记簿副本。  
[重新检索](#) [显示标题](#) [帮助](#)

系统管理员: 刘燕新

电话: 010-62093529

E-mail: Liuyx@mail.sipo.gov.cn

中国专利信息中心

北京纽维世纪科技有限公司 版权所有 2002

BEST AVAILABLE COPY